

PROGRAM DIETA I SPORT



mgr Ewelina Ozimek

Dietetyk Kliniczny Ewelina Ozimek
ul. Trzyniecka 5 Chorzów
Tel.: 881 445 715



miejsce na wklejenie kodu kreskowego:

Zlecone badania możesz wykonać we wszystkich punktach pobrań.
Godziny otwarcia i adresy punktów dostępne na www.sla.pl/kontakt/punkty-pobran

3115

Imię	<input type="text"/>	Nazwisko	<input type="text"/>
PESEL	<input type="text"/>	Data urodzenia	<input type="text"/>

Ulica i numer domu

Miasto i kod pocztowy

UWAGA!!! REJESTRACJA NA ODDZIAŁ

3115

ZLECENIE NA BADANIA LABORATORYJNE

1.	PAKIET PODSTAWOWY P900		
	Morfologia (25 parametrów), Żelazo, Glukoza, Insulina, Cholesterol całkowity, HDL, LDL, TG, Kwas moczowy, Kreatynina, Mocznik, ALT, AST, TSH, FT3, FT4, antyTPO, antyTG, HOMA-IR	236,00 zł zamiast 262,41 zł	[]
2.	PAKIET ROZSZERZONY P901		
	Morfologia (25 parametrów), Żelazo, Cholesterol całkowity, LDL, HDL, TG, Kwas moczowy, Kreatynina, Mocznik, AST, ALT, TSH, FT3, FT4, antyTPO, antyTG, Glukoza – test tolerancji 3-punktowy, Insulina po obciążeniu, HOMA-IR	318,00 zł zamiast 353,51 zł	[]
8.	Dodatkowe badania		
		10 % rabatu	[]

Zamów pobór krwi w swoim domu. Koszt pobrania z dojazdem 49,00 zł. Możliwość płatności kartą. Informacje pod numerem: 32 416 25 00

UWAGA!!! REJESTRACJA NA ODDZIAŁ

3115

Zniżka na badania poza pakietami 10%.

Uwaga, zniżka ta nie będzie naliczana od innych badań/pakietów promocyjnych obowiązujących w ŚLA w trakcie wykonywania danego badania tj. ofertami miesiąca oraz pakietami, których aktualna lista jest umieszczana na stronie internetowej ŚLA: www.sla.pl.

<p>Morfologia 11 <input type="text"/></p> <p>ALT 103 <input type="text"/></p> <p>AST 102 <input type="text"/></p> <p>CRP 130 <input type="text"/></p> <p>Glukoza 650 <input type="text"/></p> <p>HDL 112 <input type="text"/></p> <p>LDL 113 <input type="text"/></p> <p>Triglicerydy 114 <input type="text"/></p> <p>Żelazo 139 <input type="text"/></p> <p>Ferrytyna 429 <input type="text"/></p> <p>TIBC 140 <input type="text"/></p> <p>GFR 225 <input type="text"/></p> <p>Cholesterol cał. 111 <input type="text"/></p> <p>OGTT (3 pkt) 151 <input type="text"/></p>	<p>HbA1c 6 <input type="text"/></p> <p>CK-NCA 119 <input type="text"/></p> <p>Kreatynina 108 <input type="text"/></p> <p>Kwas foliowy 431 <input type="text"/></p> <p>Wit.D3-25-OH D3 394 <input type="text"/></p> <p>Klaptoprotektyna 688 <input type="text"/></p> <p>Prolaktyna 314 <input type="text"/></p> <p>Testosteron 317 <input type="text"/></p> <p>LH 312 <input type="text"/></p> <p>FSH 311 <input type="text"/></p> <p>Estradiol 309 <input type="text"/></p> <p>Progesteron 313 <input type="text"/></p> <p>Analiza ogólna moczu 258 <input type="text"/></p> <p>SHBG 418 <input type="text"/></p>	<p>PSA 326 <input type="text"/></p> <p>Kortyzol 421 <input type="text"/></p> <p>Insulina 319 <input type="text"/></p> <p>FT3 205 <input type="text"/></p> <p>FT4 306 <input type="text"/></p> <p>TSH 303 <input type="text"/></p> <p>Glukoza w moczu 203 <input type="text"/></p> <p>anty-TPO 415 <input type="text"/></p> <p>anty-TG 414 <input type="text"/></p> <p>Dysbioza 3093 <input type="text"/></p> <p>Homocysteina 237 <input type="text"/></p> <p>GGTP 104 <input type="text"/></p> <p>Nietolerancja pokarmowa 666 <input type="text"/></p> <p>Jonogram 135 <input type="text"/></p>
--	---	---

ILOŚĆ BADAŃ